
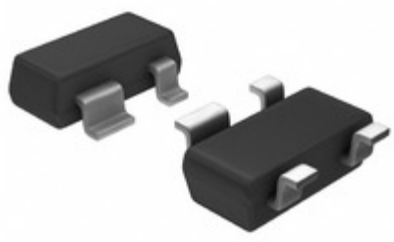
	<p><b>BFU550R</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">BFU550R</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TRANS RF NPN 12V 50MA SOT-143B</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BFU550R.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









### Spezifikationen

Teilenummer	BFU550R
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	TRANS RF NPN 12V 50MA SOT-143B
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-Bipolar</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	12V
Transistor-Typ	NPN
Supplier Device-Gehäuse	SOT-143B
Serie	Automotive, AEC-Q101
Leistung - max	450mW
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-253-4, TO-253AA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 150°C (TJ)
Rauschzahl (dB Typ @ f)	0.7dB @ 900MHz
Befestigungsart	Surface Mount
Gewinnen	21dB
Frequenz - Übergang	11GHz
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	60 @ 15mA, 8V
Strom - Kollektor (Ic) (max)	50mA

BFU550R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFU550R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFU550R NXP Semiconductors / Freescale mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ BFU550R E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>BFU550VL</b> NXP USA Inc. TRANS RF NPN 12V 50MA SOT-143B</p>	 <p><b>BFU550AVL</b> NXP USA Inc. TRANS RF NPN 12V 50MA TO-236AB</p>	 <p><b>BFU550WX</b> NXP USA Inc. TRANS RF NPN 12V 50MA SOT-323</p>	 <p><b>BFU550XAR</b> NXP USA Inc. TRANS RF NPN 12V 50MA SOT-143B</p>
 <p><b>BFU530XVL</b> NXP USA Inc. TRANS RF NPN 12V 40MA SOT-143R</p>	 <p><b>BFU530XRR</b> NXP USA Inc. TRANS RF NPN 12V 40MA SOT-143R</p>	 <p><b>BFU550W</b> NXP NXP SOT-323</p>	 <p><b>BFU530XRVL</b> NXP USA Inc. TRANS RF NPN 12V 40MA SOT-143R</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">BFU550R NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">BFU550R Datenblatt</a>	<a href="#">BFU550R-Datenblätter</a>	<a href="#">BFU550R PDF</a>	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale BFU550R</a>
<a href="#">BFU550R Electronic</a>	<a href="#">BFU550R-Komponenten</a>	<a href="#">BFU550R-Verteiler</a>	<a href="#">BFU550R-Bild</a>	<a href="#">BFU550R-Teil</a>
<a href="#">BFU550R Preis</a>	<a href="#">BFU550R Hersteller</a>	<a href="#">BFU550R Bild</a>	<a href="#">BFU550R Aktie</a>	<a href="#">BFU550R Inventar</a>
<a href="#">BFU550R Neu</a>	<a href="#">BFU550R Original</a>	<a href="#">BFU550R garantiert</a>	<a href="#">BFU550R RFQ</a>	<a href="#">BFU550R Online bestellen</a>

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited